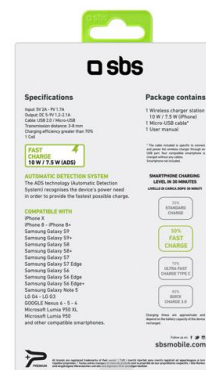




Station de recharge sans fil 10W

SKU: TEWIRELESSQI10W



Chargeur sans fil 10W à recharge rapide, avec technologie Qi et Automatic Detection System, couleur noire

Cette **station de recharge sans fil** est le produit idéal à garder sur votre bureau pour alimenter votre smartphone en énergie. Cette station, **certifiée Qi**, garantit aux appareils mobiles dotés de la technologie sans fil une efficacité de recharge de plus de 70%. La certification Qi est délivrée par le Wireless Power Consortium : ce standard désigne les chargeurs en mesure d'alimenter **en toute sécurité** des appareils mobiles sans fil.

Le principe est tout simple : le **câble** que vous trouverez dans l'emballage fournit de l'énergie à la station de recharge. Branchez le connecteur micro USB au port USB et l'extrémité USB 2.0 à une source d'énergie.

Le chargeur transfèrera ainsi l'énergie reçue à votre téléphone sans utiliser de fil. Pour profiter de la **recharge rapide** et pour que votre smartphone soit chargé à 50% après 30 minutes, vous devez brancher la base à un chargeur **Quick Charge**. Les appareils QC permettent de réduire considérablement le temps nécessaire à la recharge grâce à la technologie Qi.

La **technologie ADS** (Automatic Detection System) permet à ce chargeur d'évaluer les besoins de recharge de l'appareil afin d'éviter la surchauffe. Grâce à ce système innovant, la station peut recharger les smartphones avec une puissance de 5W et de 7,5W comme les iPhones.

Caractéristiques :

- Station recharge rapide sans fil
- Technologie Qi
- Technologie ADS (Automatic Detection System)
- Puissance : 10W
- Distance de transmission : 3-8 mm
- Câble de recharge USB 2.0 – Micro USB inclus dans l'emballage



Station de recharge sans fil 10W
SKU: TEWIRELESSQI10W

Données techniques

Courant entrée: 1.67A - 2A
Câble de chargement: USB 2.0 / Micro-USB
Distance de transmission: 3-8 mm
Entrée: 5V 2A - 9V 1.7A
Sortie: DC 5-9V 1.2-2.1A
Adapté pour: Smartphones possédant la technologie Qi
Technologie: ADS (Automatic Detection System), Technologie Qi,
Wireless Charge
Type de chargement: Rapide
Connecteur d'alimentation: Micro-USB
Puissance sans fil: 10W
Accessoires inclus: Câble de chargement
EAN: 8018417253706
Poids: 79 g
Puissance maximale distribuée: 10 W



Données logistiques

Profondeur Pack: 30 mm
Largeur Pack: 110 mm
Profondeur Inner: 210 mm
Hauteur Pack: 200 mm
Poids Pack: 155 g
Largeur Inner: 120 mm
Qté Inner: 2 Pz
Profondeur Master: 430 mm
Hauteur Inner: 70 mm
Poids Inner: 350 g
Largeur Master: 290 mm
Qté Master: 24 Pz
Hauteur Master: 260 mm
Poids Master: 4755 g

